

Сведения об авторах

Антипенко Владимир Родионович, 1950 г.р., д-р хим. наук, проф., в.н.с. лаборатории гетероорганических соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-21-44. E-mail: avr@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: химия нефти, геохимия нефти, переработка нефти.

Асеево Флора Рафаэль, 1983 г.р., аспирант кафедры геологии и разведки полезных ископаемых Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-45-13. E-mail: rgars2000@hotmail.com. Область научных интересов: интенсификация нефтедобычи, состав и свойства нефтей.

Божко Полина Владимировна, аспирант кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: polya.bozhko@yandex.ru. Область научных интересов: металлы с субмикроструктурной структурой, электрохимия, коррозия.

Бойко Сергей Викторович, 1967 г.р., ст. преподаватель кафедры электропривода и автоматики факультета электрооборудования и автоматизации промышленности Северского технологического института НИЯУ «МИФИ», г. Северск. Р.т. 8-(382-3)-54-44-35. E-mail: boyko_sv@yandex.ru. Область научных интересов: автоматизация технологических процессов в химической промышленности.

Бондалетов Владимир Григорьевич, 1957 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: bondaletovVG@tpu.ru. Область научных интересов: утилизация побочных продуктов и отходов нефтехимических производств, химия и технология получения нефтеполимерных смол, кинетика реакций, свойства полимеров.

Бондалетова Людмила Ивановна, канд. хим. наук, доцент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: bondali@tpu.ru. Область научных интересов: синтез олигомеров и полимеров на основе побочных продуктов нефтехимических производств, свойства полимеров.

Борило Людмила Павловна, д-р техн. наук, профессор кафедры неорганической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 52-98-24. E-mail: borilo@mail.ru. Область научных интересов: синтез и свойства неорганических веществ и материалов.

Буйновский Александр Сергеевич, 1940 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры химии и технологии материалов современной энергетики технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-01-61. E-mail: bas@ssti.ru. Область научных интересов: химия и технология редких, рассеянных и радиоактивных материалов.

Бурдельная Надежда Степановна, канд. геол.-минерал. наук, н.с. лаборатории органической геохимии Института геологии УрО РАН, г. Сыктывкар. Р.т. 8-(821-2)-24-95-48. E-mail: Burdelnaya@geo.komisc.ru. Область научных интересов: органическая геохимия, насыщенные и ароматические углеводороды, сероорганические соединения, состав, структура.

Бушнев Дмитрий Алексеевич, 1975 г.р., д-р геол.-минерал. наук, зав. лабораторией органической геохимии Института геологии УрО РАН, г. Сыктывкар. Р.т. 8-(821-2)-24-95-48. E-mail: Boushnev@geo.komisc.ru. Область научных интересов: органическая геохимия, насыщенные и ароматические углеводороды, сероорганические соединения, состав, структура.

Варакина Юлия Борисовна, магистрант кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: varakinayb@mail.com. Область научных интересов: синтез модифицированных нефтеполимерных смол, свойства полимеров.

Вейсгейм Анастасия Сергеевна, магистрант кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 56-37-84. E-mail: veis@t-sk.ru. Область научных интересов: очистка воды на природных сорбентах.

Верещагин Владимир Иванович, 1942 г.р., д-р техн. наук, профессор, Заслуженный химик РФ, зав. кафедрой технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: vver@tpu.ru. Область научных интересов: синтез и изучение свойств керамических материалов, самораспространяющийся высокотемпературный синтез, огнеупоры.

Восмериков Александр Владимирович, 1964 г.р., д-р хим. наук, зав. лабораторией каталитической переработки легких углеводородов Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-10-21. E-mail: pika@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: получение высококремнеземных цеолитов структурного типа ZSM-5 и приготовление катализаторов на их основе, гетерогенный катализ, синтез и превращение углеводородов различных классов.

Гаврилова Мария Алексеевна, магистрант кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: Maria_mag@mail.ru. Область научных интересов: изучение особенностей электрохимического поведения органических веществ, разработка методик количественного химического анализа.

Галанов Андрей Иванович, 1970 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 41-69-76. E-mail: andgalanov@yandex.ru. Область научных интересов: физическая химия, неорганическая химия, техника высоких напряжений.

Головко Анатолий Кузьмич, 1947 г.р., д-р хим. наук, профессор, зав. лаб. углеводородов и высокомолекулярных соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-18-51. E-mail: golovko@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: состав и свойства нефтяных компонентов, структура молекул смол и асфальтенов, закономерности превращения нефтяных компонентов в процессах переработки, способы переработки тяжелого углеводородного сырья.

Гринева Ольга Владимировна, 1982 г.р., аспирант кафедры неорганической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 42-39-44. E-mail:

- olga_tsu@sibmail.com. Область научных интересов: синтез и изучение свойств комплексных соединений.
- Гринько Андрей Алексеевич**, 1986 г.р., аспирант лаборатории углеводородов и высокомолекулярных соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-18-79. E-mail: grinco@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: высокомолекулярные компоненты нефти.
- Десянин Дмитрий Сергеевич**, 1986 г.р., аспирант Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 41-69-76. E-mail: jahivolt@mail.tomsknet.ru. Область научных интересов: природные и сточные воды, современные способы очистки.
- Дериглазов Владислав Викторович**, 1989 г.р., магистрант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-17-77 (доп. 3609). E-mail: deriglazoff@sibmail.com. Область научных интересов: химическая технология, гетерогенный катализ, технология нефти и газа, математическое моделирование каталитического риформинга углеводородов.
- Дмитриева Зинаида Тихоновна**, д-р хим. наук, вед. науч. сотр. лаборатории реологии нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-20-31. E-mail: ztd@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: физико-химические основы структурообразования в жидких системах, процессы адсорбции углеводородов, регенерация и утилизация вторичного углеводородного сырья.
- Догаев Виталий Владиславович**, 1982 г.р., аспирант кафедры химии и технологии материалов современной энергетики технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-02-18. E-mail: sofronov@ssti.ru. Область научных интересов: химия и технология редких, рассеянных и радиоактивных материалов.
- Долганов Игорь Михайлович**, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-50-16. E-mail: dolgamonim@tpu.ru. Область научных интересов: промышленный катализ, дегидрирование высших парафинов, химико-технологические системы.
- Долганова Ирэна Олеговна**, магистрант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-50-16. E-mail: dolganovaio@sibmail.com. Область научных интересов: промышленный катализ, моделирование процессов переработки углеводородного сырья, программирование на Delphi.
- Долотова Раиса Григорьевна**, 1963 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры начертательной геометрии и графики Института кибернетики ТПУ. Р.т. 41-91-41. E-mail: dolot63@mail.ru. Область научных интересов: химия и технология вяжущих материалов.
- Дубова Надежда Михайловна**, канд. хим. наук, доцент кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-32. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Жилин Андрей Валерьевич**, 1983 г.р., ассистент кафедры транспорта и хранения нефти и газа Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 41-90-17. E-mail: zhilinav@tpu.ru. Область научных интересов: катодная защита трубопроводов от коррозии, изучение свойств трубных сталей в напряженно-деформированном состоянии в условиях катодного наводороживания.
- Занин Игорь Константинович**, 1987 г.р., оператор технологической установки ЛЧ-35-11/1000 ООО «ПО «Кириши-нефтеоргсинтез», г. Кириши Ленинградской обл. Р.т. 8-(813-68)-97-30-13. E-mail: zaninikg@gmail.com. Область научных интересов: математическое моделирование химико-технологических процессов.
- Зарубина Раиса Федоровна**, канд. хим. наук, доцент кафедры гидрогеологии, инженерной геологии и гидроэкологии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 42-61-67. E-mail: gige_ignd@mail.ru. Область научных интересов: анализ и улучшение качества природных вод.
- Захарова Эльза Арминовна**, канд. хим. наук, н.с. кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Иванов Станислав Юрьевич**, 1989 г.р., магистрант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-34. E-mail: JDbottle@gmail.com. Область научных интересов: моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья, химическая кинетика, дезактивация катализаторов нефтепереработки и нефтехимии.
- Иванчина Эмилия Дмитриевна**, д-р техн. наук, профессор кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: ied@zmail.ru. Область научных интересов: математическое моделирование и системный анализ процессов переработки углеводородного сырья, моделирование процессов, протекающих на поверхности Pt-катализаторов.
- Ивашкина Елена Николаевна**, 1983 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-50-16. E-mail: ivashkinaen@rambler.ru. Область научных интересов: промышленный катализ, моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.
- Ильин Александр Петрович**, 1949 г.р., д-р физ.-мат. наук, профессор, зав. кафедрой общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-46-33. E-mail: genchem@mail.ru. Область научных интересов: физическая химия наноматериалов, горение, воздействие энергии высокой плотности мощности на металлы.
- Ионова Елена Ивановна**, ассистент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: Ionova@tpu.ru. Область научных интересов: каталитический синтез нефтеполимерных смол, маркетинг химической промышленности.
- Казьмин Виктор Павлович**, 1943 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры автоматики и компьютерных систем Института кибернетики ТПУ. Р.т. 41-89-07. E-mail: kvp@tpu.ru. Область научных интересов: микропроцессорные системы управления бензиновым двигателем; элементы и приборы автоматики, компьютерные технологии в материаловедении.
- Казьмина Ольга Викторовна**, 1967 г.р., д-р техн. наук, доцент кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: kazmina@tpu.ru. Область научных интересов: исследование природного и техногенного сырья для разработки технологий стекла и изделий на его основе.

Камбалина Мария Геннадьевна, 1987 г.р., м.н.с. ПНИЛ гидрогеохимии НОЦ «Вода» кафедры гидрогеологии, инженерной геологии и гидрогеоэкологии, аспирант кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-18-33. E-mail: mari_kambalina@mail.ru. Область научных интересов: геохимия природных вод, изучение распространенности элементов в природных водах, метрологическое обеспечение аналитических лабораторий.

Кантаев Илья Сергеевич, 1988 г.р., техник-проектировщик кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 70-16-03. E-mail: Kantaev@tpu.ru. Область научных интересов: получение особо чистых веществ фтораммонийным способом.

Карманова Ольга Игоревна, студентка кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: toos@toos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: полимеризация и сополимеризация винильных соединений.

Киселев Александр Дмитриевич, 1988 г.р., инженер кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 70-16-03. E-mail: hassem@mail.ru. Область научных интересов: технология получения кремния.

Кладиев Сергей Николаевич, 1960 г.р., канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой электропривода и автоматики факультета электрооборудования и автоматизации промышленности Северского технологического института НИЯУ «МИФИ», г. Северск. Р.т. 8-(382-3)-78-02-65. E-mail: kladiev@ssti.ru. Область научных интересов: автоматизация технологических процессов в химической промышленности, автоматизированный электропривод.

Коваль Евгений Олегович, 1955 г.р., канд. хим. наук, руководитель Центра исследований и разработок ООО «Томскнефтехим». Р.т. 70-45-12. E-mail: keo@tnhk.ru. Область научных интересов: технологии производства полиолефинов.

Колодников Игорь Александрович, 1971 г.р., аспирант кафедры электропривода и автоматики факультета электрооборудования и автоматизации промышленности Северского технологического института НИЯУ «МИФИ», г. Северск. Р.т. 8-(382-3)-55-94-41. E-mail: Kolodnikov-IA@yandex.ru. Область научных интересов: автоматизация технологических процессов в химической промышленности.

Корнев Яков Иванович, 1976 г.р., канд. техн. наук, с.н.с. лаборатории № 12 Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 41-69-76. E-mail: jkornev@mail.ru. Область научных интересов: техника высоких напряжений, современные технологии очистки воды и стоков.

Коршунов Андрей Владимирович, 1970 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: korshunov@tpu.ru. Область научных интересов: дисперсные системы, нанопорошки металлов, наноструктурированные функциональные материалы, физико-химические закономерности протекания гетерогенных процессов.

Кравцов Анатолий Васильевич, 1938 г.р., д-р техн. наук, профессор, зав. кафедрой химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-46-08. E-mail: kravtsov@tpu.ru.

Область научных интересов: промышленный катализ, моделирование химико-технологических процессов переработки углеводородного сырья.

Крайденко Роман Иванович, 1983 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры химической технологии редких, рассеянных и радиоактивных элементов Физико-технического института ТПУ. Р.т. 70-18-04. E-mail: kraydenko@tpu.ru. Область научных интересов: технология переработки руд цветных металлов.

Кривцов Евгений Борисович, 1983 г.р., м.н.с. лаборатории углеводородов и высокомолекулярных соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-10-20. E-mail: john@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: нетрадиционные процессы обессеривания дистиллятных фракций нефтей, переработка углеводородного сырья, обогащенного смолисто-асфальтовыми компонентами, изучение строения и реакционной способности нефтяных высокомолекулярных соединений.

Кривцова Ксения Борисовна, 1988 г.р., студент кафедры высокомолекулярных соединений и нефтехимии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 49-17-21. E-mail: krivtsova@sibmail.ru. Область научных интересов: нетрадиционные процессы обессеривания дистиллятных фракций нефтей.

Кудашкин Юрий Анатольевич, 1958 г.р., начальник отдела электрохимической защиты ООО «Газпром трансгаз Томск». Р.т. 79-32-26. E-mail: Kudashkin@gtt.gazprom.ru. Область научных интересов: электрохимическая защита газонефтепроводов от коррозии.

Кузнецова Наталья Андреевна, 1987 г.р., аспирант кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: ukna@tpu.ru. Область научных интересов: получение пеностеклянных материалов теплоизоляционного назначения на основе золошлаковых отходов тепловых станций, изучение их физических и структурно-механических свойств.

Кутугин Виктор Александрович, 1983 г.р., канд. техн. наук, ассистент кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: kutugin@tpu.ru. Область научных интересов: технология силикатов и теплоизоляционных материалов.

Лебедев Валерий Александрович, 1975 г.р., аспирант кафедры химии и технологии материалов современной энергетики технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-01-61. E-mail: bas@ssti.ru. Область научных интересов: химия и технология материалов современной энергетики.

Лотков Александр Иванович, 1945 г.р., д-р физ.-мат. наук, профессор, зав. лабораторией материаловедения сплавов с памятью формы, зам. директора по научной работе Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-26-96. E-mail: lotkov@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: физическая природа и механизмы фазовых превращений в упорядочивающихся сплавах и интерметаллидах, влияние интенсивной пластической деформации на механизм фрагментации зёрновой структуры в сплавах, модифицирование поверхностных слоев сплавов методами электронно-ионно-плазменных технологий.

Лотов Василий Агафонович, 1942 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69.

- E-mail: valotov@tpu.ru. Область научных интересов: технология силикатов и теплоизоляционных материалов.
- Лукашевич Ольга Дмитриевна**, д-р техн. наук, профессор кафедры охраны труда и окружающей среды инженерно-экологического факультета Томского архитектурно-строительного университета. Р.т. 66-01-45. E-mail: odluk@yandex.ru. Область научных интересов: изучение региональных водно-экологических проблем, инженерная экология, очистка природных и сточных вод, утилизация отходов водочистки.
- Лыкова Ольга Николаевна**, ведущий технолог Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-12-45. E-mail: lon8@yandex.ru. Область научных интересов: субмикро- и наноструктурные металлы и сплавы, границы зерен, диффузионно-контролируемые процессы, диффузия, пластичность, сверхпластичность, интенсивная пластическая деформация.
- Лютова Екатерина Сергеевна**, 1987 г.р., аспирант кафедры неорганической химии химического факультета Томского государственного университета. Р.т. 52-98-24. E-mail: kattyivanova@sibmail.com. Область научных интересов: синтез и свойства неорганических веществ и материалов.
- Ляпков Алексей Алексеевич**, 1958 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: alexdes@tpu.ru. Область научных интересов: катионная полимеризация и сополимеризация винильных соединений, математическое моделирование химико-технологических процессов.
- Майер Эдуард Александрович**, 1954 г.р., канд. хим. наук, советник генерального директора по научной работе ООО «Томскнефтехим». Р.т. 70-30-78. E-mail: mea@tnhk.ru. Область научных интересов: катализ, кинетика и технология производства полиолефинов.
- Макасева Андрей Юрьевич**, 1972 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры химии и технологии материалов современной энергетики технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-02-02. E-mail: bas@ssti.ru. Область научных интересов: химия и технология редких, рассеянных и радиоактивных материалов.
- Макасева Юрий Николаевич**, 1949 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры химии и технологии материалов современной энергетики технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-02-60. E-mail: bas@ssti.ru. Область научных интересов: химия и технология материалов современной энергетики.
- Меленевский Василий Николаевич**, 1938 г.р., канд. физ.-мат. наук, с.н.с. лаборатории геохимии нефти и газа Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, г. Новосибирск. Р.т. 8-(383)-335-64-25. E-mail: vmelenevsky@yandex.ru. Область научных интересов: геохимия нефти, аналитический пиролиз.
- Мещеряков Евгений Павлович**, 1963 г.р., канд. хим. наук, начальник лаборатории Центра исследований и разработок ООО «Томскнефтехим». Р.т. 70-44-01. E-mail: mer@tnhk.ru. Область научных интересов: катализ, технология производства полиолефинов.
- Миткина Виктория Александровна**, аспирант кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: mva09@sibmail.com. Область научных интересов: физическая химия, химия твердого тела, наноматериалы.
- Митянина Ольга Евгеньевна**, аспирант, ассистент кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: elvoreth@mail.ru. Область научных интересов: реакционно-ректификационные процессы, анализ множественности стационарных состояний.
- Михеева Елена Валентиновна**, канд. хим. наук, доцент кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-72. E-mail: mev@tpu.ru. Область научных интересов: вольтамперометрическое определение органических веществ.
- Морозова Татьяна Петровна**, инженер Научно-аналитического центра ТПУ. Р.т. 42-38-96. E-mail: sanc@tpu.ru. Область научных интересов: дифференциальный термический анализ, квадрупольная масс-спектрометрия, термическая устойчивость наноструктурированных функциональных материалов.
- Мурзагалиев Тагир Муратович**, 1985 г.р., аспирант Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-24-91. E-mail: tmurzagaleev@yandex.ru. Область научных интересов: термический и каталитический крекинг тяжелых нефтей и нефтяных остатков, облагораживание топливных дистиллятов.
- Назаренко Ольга Брониславовна**, д-р техн. наук, профессор кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности Института неразрушающего контроля ТПУ. Р.т. 56-37-84. E-mail: olganaz@tpu.ru. Область научных интересов: очистка воды на природных сорбентах, физико-химические свойства нанопорошков.
- Нгуен Хай Минь**, 1986 г.р., аспирант кафедры биотехнологии и органической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-38-61. E-mail: nguyenhaiminh0906@yahoo.com. Область научных интересов: синтез и свойства органических соединений иода.
- Петровская Татьяна Семеновна**, канд. техн. наук, доцент кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-35-63. E-mail: pts@tpu.ru. Область научных интересов: разработка материалов и покрытий для имплантационной хирургии, методы синтеза и комплексное исследование биоматериалов.
- Пикула Нина Павловна**, канд. хим. наук, доцент кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Пичугина Валентина Максимовна**, н.с. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Погребенков Валерий Матвеевич**, 1954 г.р., д-р техн. наук, профессор кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: chtd@tpu.ru. Область научных интересов: техническая керамика, биокерамика, строительная керамика, керамические пигменты.
- Раточка Илья Васильевич**, 1960 г.р., канд. физ.-мат. наук, старший научный сотрудник Института физики прочности и материаловедения СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-12-45.

- E-mail: ivr@ispms.tsc.ru. Область научных интересов: субмикро- и наноструктурные металлы и сплавы, границы зерен, диффузионно-контролируемые процессы, диффузия, пластичность, сверхпластичность, интенсивная пластическая деформация.
- Романовский Ростислав Владимирович**, 1987 г.р., аспирант кафедры химической технологии топлива и химической кибернетики Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 70-50-16. E-mail: rvr@tpu.ru. Область научных интересов: промышленный катализ, катализаторы дегидрирования и гидрирования, дезактивация катализаторов.
- Сагаченко Татьяна Анатольевна**, д-р хим. наук, в.н.с. лаборатории гетероорганических соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-21-44. E-mail: disovet@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: исследование распределения, состава и структурных особенностей гетероорганических соединений различных природных объектов.
- Самборская Марина Анатольевна**, канд. техн. наук, доцент кафедры химической технологии топлива Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-34-43. E-mail: S_MA@ Rambler.ru. Область научных интересов: массообменные, реакционно-ректификационные процессы, анализ множественности стационарных состояний.
- Серебrenникова Ольга Викторовна**, д-р хим. наук, профессор кафедры геологии и разработки нефтяных месторождений Института природных ресурсов ТПУ, зав. лабораторией природных превращений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-19-27. E-mail: ovs@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: органическая геохимия и нефтехимия, выявление закономерностей в составе, строении и распределении отдельных классов хемофоссилий.
- Серов Вадим Владимирович**, 1964 г.р., инженер-программист информационно-методического центра Института психологии, педагогики, социального управления Тюменского государственного университета. Р.т. 8-(345-2)-26-89-10. E-mail: vad-serov@yandex.ru. Область научных интересов: компьютерное моделирование.
- Слепченко Галина Борисовна**, д-р хим. наук, научный руководитель лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: вольтамперометрический анализ для контроля качества и безопасности пищевых продуктов и биологических материалов.
- Смирнская Вера Николаевна**, 1945 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: vver@tpu.ru. Область научных интересов: химия и технология вяжущих материалов.
- Софронов Владимир Леонидович**, 1951 г.р., д-р техн. наук, профессор, декан кафедры химии и технологии материалов современной энергетики технологического факультета Северского технологического института НИЯУ «МИФИ». Р.т. 8-(382-3)-78-02-18. E-mail: sofronov@ssti.ru. Область научных интересов: машины и аппараты химической технологии, химия и технология материалов современной энергетики.
- Спивакова Лариса Николаевна**, 1982 г.р., канд. техн. наук, зам. начальника отдела интеллектуальной собственности Томского государственного университета. Р.т. 52-98-24. E-mail: borilo@mail.ru. Область научных интересов: синтез и свойства неорганических веществ и материалов.
- Стасьева Любовь Анатольевна**, канд. хим. наук, научный сотрудник лаборатории коллоидной химии Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-24-57. E-mail: lkhn304@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: изучение реологических характеристик нефтей.
- Сутягин Владимир Михайлович**, 1936 г.р., д-р хим. наук, академик Российской академии естествознания, профессор кафедры технологии основного органического синтеза и высокомолекулярных соединений Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-35-84. E-mail: toos@toos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: синтез N-винильных гетероциклических соединений, изучение их полимеризации и сополимеризации, кинетика реакции, свойства полимеров.
- Титова Елена Николаевна**, 1987 г.р., аспирант Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 41-89-14. E-mail: t_ele-na@mail2000.ru. Область научных интересов: нанотехнологии, сорбционные материалы, очистка воды и стоков.
- Тихонов Дмитрий Владимирович**, 1965 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры электроэнергетических сетей и систем Энергетического института ТПУ. Р.т. 56-46-57. E-mail: dv_1@mail.ru. Область научных интересов: техника высоких напряжений, физико-химия ультрадисперсных систем.
- Трубоченко Алексей Александрович**, 1987 г.р., старший химик Центра исследований и разработок ООО «Томскнефтехим». Р.т. 70-45-69. E-mail: mep@tnhk.ru. Область научных интересов: катализ, кинетика и технологии производства полиолефинов.
- Усова Зинаида Юрьевна**, аспирант кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-31-69. E-mail: zusova@gmail.com. Область научных интересов: техническая керамика на основе бората алюминия, технологические процессы синтеза расклинивающих наполнителей.
- Усова Надежда Терентьевна**, аспирант кафедры охраны труда и окружающей среды инженерно-экологического факультета Томского архитектурно-строительного университета, соискатель кафедры технологии силикатов и наноматериалов Института физики высоких технологий ТПУ, зам. директора МОУ лицей при ТПУ г. Томска. Р.т. 41-98-00. E-mail: nadusova@ms.tusur.ru. Область научных интересов: изучение региональных водно-экологических проблем, очистка природных и сточных вод, утилизация отходов водоочистки.
- Филичкина Ольга Григорьевна**, н.с. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Функ Андрей Андреевич**, 1983 г.р., канд. хим. наук, н.с. кафедры биотехнологии и органической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-38-61. E-mail: eiffel555@rambler.ru. Область научных интересов: синтез и свойства органических соединений иода, квантово-химические расчеты.
- Хаскельберг Михаил Борисович**, 1954 г.р., канд. физ.-мат. наук, с.н.с. лаборатории № 12 Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 41-69-76. E-mail: jahivolt@mail.tomsknet.ru. Область научных интересов: природные и сточные воды, современные способы очистки.
- Хижняков Валентин Игнатьевич**, 1948 г.р., канд. техн. наук, доцент кафедры транспорта и хранения нефти и газа

- Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 41-90-17. E-mail: val@tpu.ru. Область научных интересов: электрохимическая защита подземных трубопроводов от коррозии, кинетика электрохимических реакций, изучение свойств сталей трубного сортамента при различных механических напряжениях в условиях катодного наводороживания.
- Хижняков Максим Валентинович**, 1972 г.р., зав. лаб. дефектоскопического контроля ОАО «Центрсибнефтепровод», г. Томск. Р.т. 27-63-04. E-mail: mvh70mvh@Yandex.ru. Область научных интересов: дефектоскопия сталей трубного сортамента в процессе эксплуатации нефтегазопроводов.
- Хлынова Наталья Михайловна**, канд. хим. наук, доцент кафедры физической и аналитической химии Технологического института Тюменского государственного нефтегазового университета. Р.т. 8-(345-2)-23-04-97. E-mail: khlynova@isogu.ru. Область научных интересов: инверсионная вольтамперометрия, нанотехнологии.
- Чайковский Витольд Казимирович**, 1951 г.р., д-р хим. наук, профессор кафедры биотехнологии и органической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-38-61. E-mail: clg@mail.ru. Область научных интересов: тонкий органический синтез, синтез и свойства органических соединений иода.
- Чемезова Ксения Сергеевна**, д-р хим. наук, профессор кафедры физики методов контроля и диагностики Технологического института Тюменского государственного нефтегазового университета. Р.т. 8-(345-2)-25-69-44. E-mail: chemezova_ks@mail.ru. Область научных интересов: инверсионная вольтамперометрия, магнитные жидкости.
- Черемпей Елена Геннадьевна**, н.с. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: cherempey@mail.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Чешкова Татьяна Викторовна**, канд. хим. наук, м.н.с. лаборатории гетероорганических соединений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-21-44. E-mail: azot@ipc.tsc.ru. Область научных интересов: изучение состава гетероорганических соединений липидов современных осадков и направлений его изменения на разных стадиях нефтеобразования.
- Чуйкина Дарья Ивановна**, ведущий инженер лаборатории природных превращений нефти Института химии нефти СО РАН, г. Томск. Р.т. 49-25-97. E-mail: dichuikina@mail.ru. Область научных интересов: нефтехимия, выявление закономерностей в составе и свойствах нефтей, подвергнутых различным превращениям в пластах.
- Шепель Олег Михайлович**, 1959 г.р., канд. хим. наук, доцент кафедры инженерной педагогики Институт дополнительного непрерывного образования ТПУ. Р.т. 56-33-02. E-mail: toos@toos.chtd.tpu.ru. Область научных интересов: синтез N-винильных соединений и их полимеризация под действием акцепторов электронов.
- Шиян Людмила Николаевна**, 1952 г.р., канд. физ.-мат. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 41-89-14. E-mail: lshiyana@ Rambler.ru. Область научных интересов: природные и сточные воды, современные способы очистки воды и стоков.
- Щукина Татьяна Иосифовна**, н.с. лаборатории микропримесей кафедры физической и аналитической химии Института природных ресурсов ТПУ. Р.т. 56-38-60. E-mail: microlab@tpu.ru. Область научных интересов: аналитическая химия, электрохимические методы контроля, разработка и аттестация методик.
- Юрмазова Татьяна Александровна**, канд. хим. наук, доцент кафедры общей и неорганической химии Института физики высоких технологий ТПУ. Р.т. 56-34-74. E-mail: yur-tatyana@yandex.ru. Область научных интересов: физическая химия, аналитическая химия, наноматериалы.